



**BASSIN DE L'ARCTIQUE**

	SUPERFICIE EN MI.2	
	CANADA	E.-U.d'A.
Système du Mackenzie	691,000	
Autres grands bassins	85,600	
Côte et archipel de l'Arctique	606,900	
<b>Total</b>	<b>1,383,500</b>	

**PRINCIPAUX LACS**

	SUPERFICIE* AU CANADA	
	TOTALE (milles carrés)	(milles carrés)
Supérieur	31,700	11,100
Huron	23,000	13,900
Michigan	22,300	
Grand lac de l'Ours	12,100	
Grand lac des Esclaves	10,500	
Erié	9,910	4,960
Winnipeg	9,380	3,100
Ontario	7,340	3,880
Athabasca	6,300	3,100
Caribou	2,570	
Winnipegosis	2,100	
Nipigon	1,870	
Manitoba	1,790	

\* Comprend les îles

**PRINCIPAUX DÉTOURNEMENTS ARTIFICIELS**

	SUPERFICIE EN MI.2
1 Nechako	5,400
2 Lac St-Joseph	4,750
3 Ogoki	5,260
4 Lac Long	1,650
5 Mégiscane (Gouin)	263
6 Lac Cassé (Pimpuacan)	153

**BASSIN DU PACIFIQUE**

	SUPERFICIE EN MI.2	
	CANADA	E.-U.d'A.
Système du Yukon	125,000	199,000
Système du Fraser	89,600	300
Système du Columbia	39,700	219,500
Autres grands bassins	65,090	
Côte du Pacifique	70,210	
<b>Total</b>	<b>389,600</b>	

**BASSIN DE LA BAIE D'HUDSON**

	SUPERFICIE EN MI.2	
	CANADA	E.-U.d'A.
Système du Nelson	380,000	57,300
Rivière Churchill	108,600	
Système de la Thelon	89,100	
Autres grands bassins	513,490	
Côtes du bassin Foxe et de la baie d'Hudson	399,210	
<b>Total</b>	<b>1,490,400</b>	

**BASSINS HYDROGRAPHIQUES**

- Bassin-versant océanique
- Bassin fluvial principal
- Bassins fluviaux constituants
- Aire de drainage interne
- Aire de drainage à détournement artificiel
- Glaciers

Les superficies sont données en mil.2 1 mille carré = 2.59 km.2

NOTE: Un bassin hydrographique est une aire dans laquelle se trouve un système de drainage ou encore, une étendue qui pourvoit des eaux de surface à un système de drainage. Les bassins hydrographiques indiqués sur cette carte ont été délimités en localisant les lignes de partage des eaux d'après la position des cours d'eau sur des cartes d'échelles diverses. Les principales aires de drainage à détournement artificiel sont indiquées et leurs chiffres de superficie sont compris dans ceux des bassins hydrographiques auxquels les cours d'eau appartenaient avant le détournement. Les chiffres de superficie des bassins hydrographiques comprennent toute l'étendue soit la terre ferme, les eaux, les marécages et les aires de drainage interne. L'étendue d'une aire de drainage interne peut varier périodiquement. Les chiffres de superficie des aires de drainage des côtes maritimes sont donnés dans les tableaux des bassins-versants océaniques.

**BASSIN DU GOLFE DU MEXIQUE**

	SUPERFICIE EN MI.2	
	CANADA	E.-U.d'A.
Rivière Milk	8,340	15,300
Autres bassins	1,960	
<b>Total</b>	<b>10,300</b>	

**BASSIN DE L'ATLANTIQUE**

	SUPERFICIE EN MI.2	
	CANADA	E.-U.d'A.
Système du Saint-Laurent	261,900	195,000
Autres grands bassins	120,290	7,280
Côte de l'Atlantique	204,710	
<b>Total</b>	<b>586,900</b>	